

A:
C.A:
OGGETTO: Campagna gratuita di orientamento in entrata per gli Istituti Tecnici CAT Geometri.
Progetto didattico "Georientiamoci. Professione Geometra 2.0" | Anno Scolastico 2014/2015

Data:
Da: -Ellesse Edu

Gentile Dirigente Scolastico, Gentile Docente,

Ellesse Edu, dopo il successo riscontrato lo scorso anno con l'adesione di oltre 100.000 studenti al progetto per le Scuole Secondarie di I grado "**Georientiamoci. Una rotta per l'orientamento**", con l'iniziativa "**Georientiamoci. Professione Geometra 2.0**", ideata per gli studenti e per i docenti degli Istituti Tecnici C.A.T. Geometri, intende focalizzare il percorso educativo sugli sbocchi professionali successivi al diploma e sulla figura del geometra 2.0.

Obiettivi

La Campagna, promossa dalla **Fondazione Geometri Italiani**, completamente gratuita per gli **Istituti Tecnici CAT Geometri**, si pone due obiettivi:

- Creare un ponte tra le Scuole Secondarie di I Grado e l'Istruzione Tecnica Superiore, **arricchendo l'orientamento in entrata agli Istituti Tecnici CAT Geometri** di un utilissimo strumento per illustrare l'offerta formativa e gli sbocchi professionali successivi al diploma;
- Consolidare il ruolo formativo degli Istituti CAT Geometri con un'iniziativa didattica che illustri **anche ai ragazzi del CAT Geometri** alcune utili indicazioni sulle **scelte da fare dopo il diploma** e uno spaccato della figura del **geometra 2.0**, attento alle tradizioni e al territorio, ma anche completamente inserito nel futuro.



Strumenti

L'iniziativa si rivolge ai **referenti per l'orientamento in entrata** e ai **ragazzi dell'istituto** proponendo materiali - cartacei, multimediali e online semplici e coinvolgenti:

1. Una **Lettera di presentazione** per l'insegnante sui materiali e sulle dinamiche del progetto;
2. Un **Vademecum** per l'insegnante sull'offerta formativa degli Istituti CAT Geometri, sulle opportunità successive al diploma e sulla professione del Geometra 2.0;
3. Un **DVD multimediale** con infografiche animate che, oltre ad offrire un quadro generale sull'Istruzione Superiore, approfondiscono l'offerta formativa dell'Istituto Tecnico C.A.T. Geometri e la figura del geometra 2.0.
4. Una **Locandina** sull'orientamento da esporre durante gli incontri di orientamento a scuola;
5. Il **Sito Web** del progetto www.georientiamoci.it con **un'area dedicata agli I.T.**

Concorsi

Gli studenti che per l'anno scolastico 2015-16 sceglieranno l'Istituto CAT Geometri, durante il primo mese di frequenza delle scuole superiori, potranno partecipare al concorso **Io, Geometra 2.0** e vincere una delle numerose **borse di studio** offerte dalla Fondazione Geometri Italiani.

Come aderire all'iniziativa

L'intera partecipazione al progetto è **completamente gratuita**. Il Dirigente scolastico o il Docente potranno comunicare l'interesse della propria scuola a ricevere il kit didattico inviando il **modulo di adesione**, allegato alla presente documentazione, debitamente compilato via fax al numero

06 89 28 10 26, oppure via mail a georientiamoci@ellessedu.com.



Georientiamoci è
anche su
Facebook!

www.ellessedu.com

Cerca Ellesse Edu anche su Facebook!

Per info - Contact Center Scuola tel: 06.70 31 99 01 | email: info@ellessedu.com



Data:

Rif. DM

REGIONE:

PROVINCIA:

Denominazione Sede Centrale, in caso di Istituto Comprensivo o Circolo Didattico

NOME SCUOLA:

CODICE MECCANOGRAFICO:

DIRIGENTE SCOLASTICO:

COMUNE:

VIA e N°:

CAP:

E-MAIL:

TEL:

FAX:

Da compilare solo nel caso in cui l'indirizzo di spedizione dei kit didattici non coincida con una Sede Centrale

NOME PLESSO:

CODICE MECCANOGRAFICO:

COMUNE:

VIA e N°:

CAP:

E-MAIL:

TEL:

FAX:

DATI INSEGNANTI

Con il presente modulo confermiamo di voler ricevere il materiale didattico **gratuito** per le seguenti classi:

NOME-COGNOME

CLASSE

N° STUD.

CELLULARE

E-MAIL

Il materiale didattico sarà distribuito **fino ad esaurimento scorte**. Si prega di compilare ed inviare il presente modulo via mail a georientiamoci@ellesseedu.it o via fax al numero 06-89281026

BREVE QUESTIONARIO PER L'INSEGNANTE REFERENTE

Preferisce materiale: cartaceo multimediale (DVD LIM) on-line

La scuola dispone di LIM? Se sì, quante? In media, quante volte al mese la utilizza?

In che periodo la scuola svolge attività di orientamento? Con quali modalità (Open Days, incontri...)?

Ha già aderito a progetti o partecipato a iniziative di Ellesse Edu? sì no

Ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs 196/2003 La informiamo che i dati personali contenuti nel presente modulo saranno trattati da Ellesse Edu S.r.l anche con l'ausilio di mezzi elettronici e/o automatizzati per finalità statistiche e per comunicazioni didattiche senza scopo commerciale, anche tramite posta elettronica. Il trattamento dei Suoi dati sarà improntato ai principi di liceità, correttezza, trasparenza, riservatezza e in generale a quanto è prescritto dal D. Lgs 196/2003. I suoi dati potranno essere comunicati alla Fondazione Geometri Italiani e ai Collegi Provinciali dei Geometri, solo ed esclusivamente per il perseguimento delle attività legate al progetto Georientiamoci. La raccolta e il trattamento dei Suoi dati, pur se non obbligatori a termini di legge, si rendono necessari al fine di partecipare ai progetti educativi proposti. Pertanto, la sottoscrizione del presente modulo, tramite firma, implica il consenso al trattamento dei dati personali, in assenza del quale, la domanda di adesione al progetto sarà respinta e alcun kit potrà essere inviato. Nel caso di modulo da Lei inviato in formato elettronico e senza firma, il suo consenso dovrà essere espressamente confermato dalla frase: "In riferimento al progetto in oggetto, confermo l'autorizzazione al trattamento dei miei dati" da riportare nel corpo della mail. Titolare e responsabile del trattamento è Ellesse Edu S.r.l, Via Pinerolo 2, 00182 Roma, nei confronti della quale potranno essere esercitati i diritti di cui all'art. 7 del D. Lgs 196/2003.

Letta l'informativa, autorizzo il trattamento dei dati personali per le finalità di cui sopra nel rispetto del Decreto Legislativo n. 196/2003